



川をフィールドにした活動を行っている小学生・高校生の発表や、専門家による講演などを
通して、川を取り巻く環境について考えましょう。

川のシンポジウム 2024



参加費
無料

会場
オンライン
同時開催

2024年3月16日(土) 13:00~14:30

会場 早稲田リサーチパーク・コミュニケーションセンター
レクチャールーム1 または、オンライン (zoom)

申込方法 右記ページ内のフォームより事前申込
3月14日(木)〆切
オンライン参加をご希望の方に視聴用URLをメールでご案内します



<https://forms.gle/xKdg4tZ9cGyqUHK4A>

埼玉県本庄市立藤田小学校

「私たちの元小山川を守るために～きれいな川をとりもどそう～」

三重大学教育学部附属小学校

「身近な水環境を出発点とした生態系の探究学習」

早稲田大学本庄高等学院河川研究班

「グッピーの求愛行動」

Shen Tong(早稲田大学理工学術院創造理工学部榊原研究室助教)

「黄河」



特別講演 埼玉県魚類研究会代表 金澤 光氏

「埼玉県に侵入する外来生物は凄い？」

【主催】

早稲田大学本庄高等学院
本庄市立藤田小学校
(公財)本庄早稲田国際リサーチパーク

【後援】

埼玉県
本庄市
本庄市教育委員会

【お問い合わせ】(公財)本庄早稲田国際リサーチパーク

researchpark@howarp.co.jp

TEL 0495-24-7455



プログラム

12:50～ 開場

13:00～ 開会（司会）早稲田大学本庄高等学院生
（挨拶）本庄市長・（公財）本庄早稲田国際リサーチパーク理事長 吉田 信解

13:05～ 埼玉県本庄市立藤田小学校

「私たちの元小山川を守るために～きれいな川をとりもどそう～」
今年度の河川調査学習や結果の紹介と、元小山川をきれいな川に戻すために私たちが考えた取組を発表します。

13:20～ 三重大学教育学部附属小学校

「身近な水環境を出発点とした生態系の探究学習」
学校周辺の水環境、食物連鎖、外来種の影響、生物の生活史といった観点から複雑かつ難解な生態系について探究を進めました。

13:35～ 早稲田大学本庄高等学院河川研究班

「グッピーの求愛行動」
グッピーにも『イケメン』『女子に人気のある男の子』がいるのをご存知ですか？台湾の高校生との共同研究でわかったグッピーの求愛行動を発表します。

13:50～ Shen Tong（早稲田大学理工学術院創造理工学部榊原研究室助教）

「黄河」
私の故郷は河南省開封市で、黄河は市の北約10キロのところにあります。黄河が開封市に与えた影響と、黄河流域の環境の現状について紹介します。

14:05～ 金澤 光氏 埼玉県魚類研究会代表

「埼玉県に侵入する外来生物は凄い？」
埼玉県内の河川湖沼には様々な外来生物が放流されている。現在までに確認されている外来生物の実態を紹介する。

14:25～ 閉会（挨拶）各校教諭より

会場での
お願い

会場ではオンライン同時配信中となりますので、会話はお控えください。
フラッシュを使った撮影等はご遠慮ください。

オンライン
参加方法

お申し込み時にメール送付したURLをクリックしてご視聴ください。
メール不着の場合は一度迷惑メールボックスをご確認ください。

- ✔ パソコンから視聴する場合
開催時間の13時が近づきましたら、お送りしたURLをクリックし「ミーティングパスコードを入力」のボックスにパスコードを入力してください。
- ✔ スマートフォンから視聴する場合
スマートフォンで視聴するにはzoomをインストールする必要があります。事前にスマートフォンにzoomをインストールするようお願いいたします。